



- Uwagi:
 1. Rusztowanie spełnia wymagania normy PN-EN 1004:2005
 2. Montaż rusztowania wykonać zgodnie z załączoną instrukcją montażu i użytkowania
 3. Obciążenie użytkowe podestaw poz.2 wynosi 2 kN/m²
 4. Wysokość robocza do 5,7 m
 5. Wszystkie elementy są zabezpieczone przed rozłączeniem

Poz	Nazwa części	Nr części lub normy	Szt	Materiał	Masa	Uwagi
10	Deska burtowa	PG-11-2012-5.16	2	Drewno (dąb)	3,463 Kg	
9	Mocowanie bortnicy	PG-11-2012-5.15	2		1,980 Kg	
8	Stężeń ukośne	PG-11-2012-5.14	2		2,558 Kg	
7	Zestaw kołowy Ø150 z rurką	PG-09-2012-5.11	4		3,100 Kg	
6	Bełka jezdna	PG-11-2012-5.6	2		5,965 Kg	
5	Stężeń poziome	PG-11-2012-5.5	4		2,000 Kg	
4	Stężeń poziome ukośne	PG-11-2012-5.4	1		2,097 Kg	
3	Sworzeń	PG-11-2012-5.13	12		0,018 Kg	
2	Podest Hobby	PG-11-2012-5.9	1		11,590 Kg	
1	Rama podstawowa	PG-11-2011-5.1	3		17,919 Kg	

Zaprojektowany przez		Imię i Nazwisko		Numer rysunku	
2012-12-30		Paweł Głuszek		PG-11-2012-5.26	
Sprawdzony przez		Paweł Głuszek		Masa	
Zawierający przez		Jarosław Kucharski		116,001 Kg	
Wymiary netto/wewnętrzne		wg DIN EN 10004-5		Skala	
0,5-6-±0,1		ponad 120-400±0,5		1 : 20	
ponad 6-30±0,2		ponad 400-1000±0,8		rozmiar	
ponad 30-120±0,3		ponad 1000-2000±1,2		A1	
Wielkość nieznaną w spoinach		a=0,5g - dla spoin jednostronnych		Powierzchnia	
		a=0,7g - dla spoin dwustronnych		1 / 1	
METIGO		METIGO 51-421 Wrocław ul. Rakowa 12a		Numer wykonania	
tel. +48 71 325 40 22		Uwagi:		5	
				Nazwa do: Metigo	